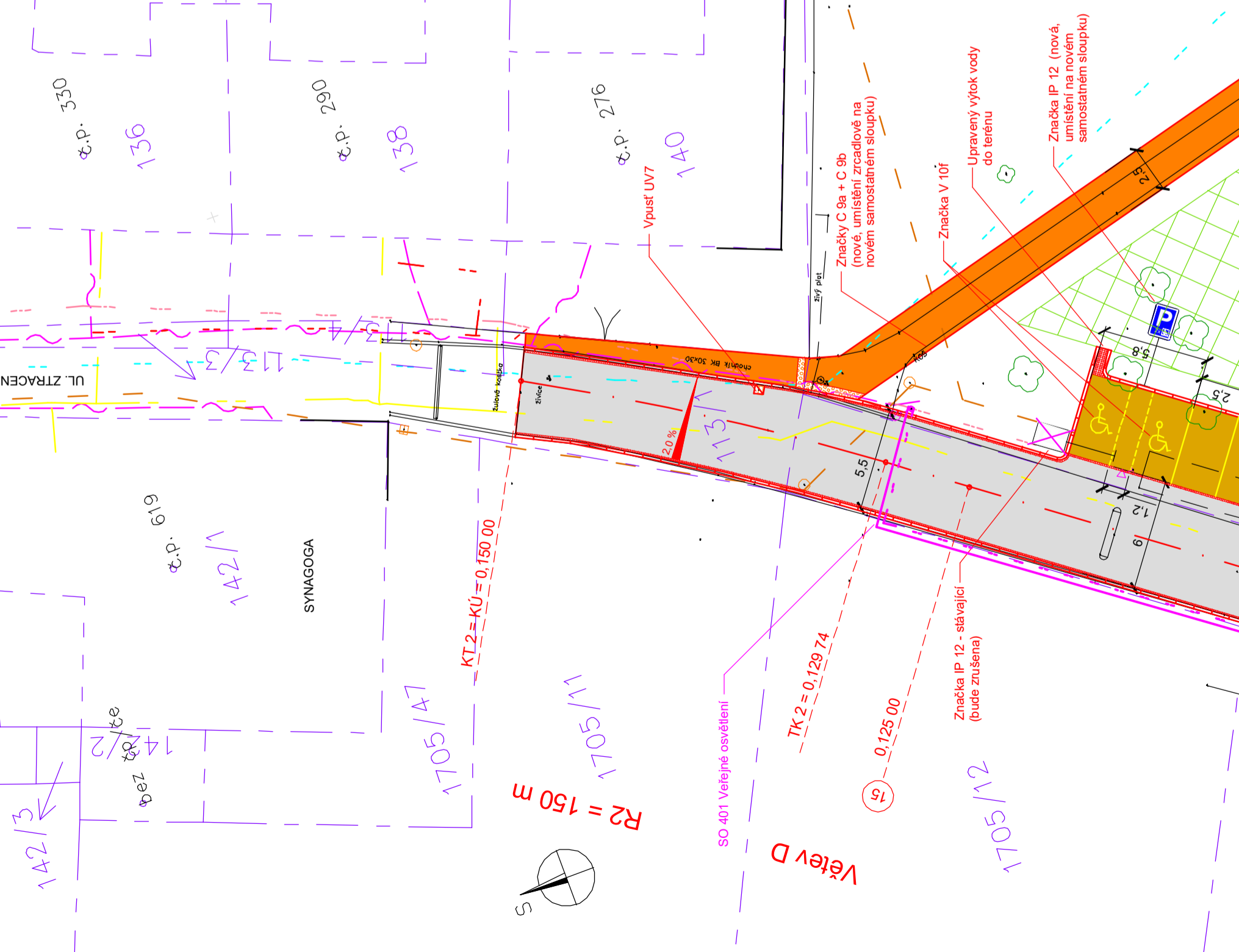


REKONSTRUKCE ULICE SÍDLIŠTĚ, LOŠTICE

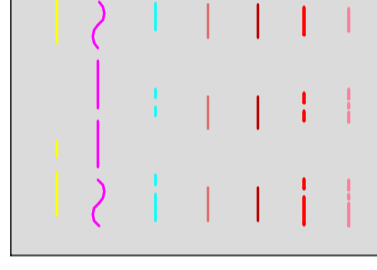
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES (2_ČÁST) M 1:250



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 Komunikace a zpevněné plochy
- SO 301 Přeložka vodovodu
- SO 401 Veřejné osvětlení + SO 402 Nabíjecí infrastruktura pro elektromobily
- SO 403 Přeložky a ochrana sítě CETIN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:



- Plynovody (GasNet s.r.o.)
- CETIN a. s. - kabelové sítě
- Vodovod (Šumperská provozní vodohospodářská společnost)
- Kanalizace dešťová (Město Loštice)
- Kanalizace splašková (Šumperská provozní vodohospodářská společnost)
- Podzemní a nadzemní vedení ČEZ Distribuce (NN, VN)
- Podzemní a nadzemní rozvod NN města Loštice - veřejné osvětlení

NAVRHLAVYPRACOVAL ING. TOMÁŠ TUŽÍN	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. TOMÁŠ TUŽÍN	ZHOTOVITEL ING. TOMÁŠ TUŽÍN AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO DOPRAVNÍ STAVBY I.Č.: 01788205
KRAJ : OLOMOUCKÝ	OBEC: LOŠTICE	FORMÁT 2 x A4
OBJEDNATEL: MĚSTO LOŠTICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 66/1, LOŠTICE		DATUM LEDEN 2024
AKCE Rekonstrukce ulice Sídliště, Loštice		ČÍSLO ZAKÁZKY 15/2023
ČÁST DOKUMENTACE: Situáční výkresy		STUPEŇ Dokumentace společ. povolení
PŘÍLOHA Koordinační situační výkres (2. část)		MĚŘÍTKO 1 : 250
		PŘÍLOHA Č. Č.3/2
		SOUPRAVA